



ELBA FIDA-19-2RX4MX32 LED OPAL-LED 4000K 3343LM SIG 3H

FIDA-19 LED

Destinate utilizarii in birouri, hoteluri, centre de comercializare, centre medicale, noua gama de produse FIDA-19/FIDI-19 LED asigura atat un confort vizual optic, prin calitatea luminii emise, cat si reducerea semnificativa a cheltuielilor din punct de vedere energetic si de intretinere.

Produsul cu un design simplu permite o foarte buna integrare arhitecturala. Domeniu de utilizare Iluminatul general de interior in cladiri publice: birouri, hoteluri – coridoare, receptii, holuri, saloane, restaurante, centre comerciale – coridoare, receptii, cabine de proba, sali de expozitie, centre medicale – coridoare, receptii, sali de asteptare. La cerere – Iluminatul de siguranta-evacuare..

Sursa de lumina utilizata

LED-uri de putere, temperatura de culoare alb-neutru 4000K, durata de viata L80B10 de peste 60.000 ore la Ta=25°C, CRI: ?80.

La cerere produsul poate fi echipat cu LED-uri de putere cu temperatura de culoare alb-rece(cool-white) lumina zilei 6500K, CRI: ?70 sau alb-cald (warm-white) 3000K, CRI: ?90.

Sistemul cu LED-uri inclus in produs inlocuieste/este echivalent cu lamentele fluorescente T8 18W O26mm, T5 14W O16mm

Caracteristici tehnice

Tensiunea de alimentare: 230V/50Hz.

Temperatura ambientala: -5°C...+ 35°C +5°C...+ 35°C pentru variantele cu kit iluminat de siguran?a

EM1H/3H.

Umiditate relativa: 80% la temperatura de +20 °C

Rezistenta la zdruncinaturi: 1000 ± 10 zdruncinaturi, acceleratia de 10g, durata impulsului: 16ms, conform SR EN 60068-2-29

Corpul de iluminat este realizat si validat in conformitate cu cerintele standardelor SR EN 60598-1, SR EN 6059-2-1.

Montaj

Aparent pe tavan.

Variante la cerere

Echipat cu kit pentru iluminat de siguranta(SIG=emergency) de o ora (1H) /3H (3ore).

Varianta cu iluminat de siguranta (SIG – emergency) cu 4xM32LED in regim de iluminat de siguranta: – invertorul asigura atat incarcarea acumulatorului cat si comutarea in starea de functionare de siguranta a corpului de iluminat – acumulatori utilizati: 1 ora: 4xNiCd CD C 4A 1.2V/1.6Ah, 3ore: 4xNiCd 4A stick 1.2V/4.5Ah care asigura o autonomie de functionare in regim de siguranta de o ora (1H) /3ore (3H) – timp de incarcare a bateriei 20h – in regim de siguranta LEDurile sunt alimentate de acumulatori si asigura un iluminat redus,necesar pentru evacuarea incaperii.

cu Directivele Europene

Directiva de Joasa Tensiune

Directiva de Compatibilitate Electromagnetica

Directiva RoHs. Directiva DEEE

Pret: 1.623,19 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/fida-19-2rx4mx32-led-opal-led-4000k-3343lm-sig-3h-58486>